

Ufficio stampa Open Fiber

gabrielemaria.carracoy@openfiber.it
3447916425

www.openfiber.it

AD ASCOLI PICENO PROSEGUONO I LAVORI DI OPEN FIBER: CABLATE PIU' DI 6000 UNITÀ IMMOBILIARI, SERVIZIO GIA' DISPONIBILE PER GLI UTENTI

In anticipo sui tempi, i lavori termineranno il prossimo anno e vedranno collegate oltre 17mila famiglie

Ascoli 13 novembre 2019 – Questa mattina **Vito Magliaro**, Regional Manager Open Fiber Marche e Umbria insieme al Sindaco **Marco Fioravanti** hanno fatto il punto della situazione sull'avanzamento dei lavori per la posa della fibra ottica. Lavori che proseguono spediti grazie alla convenzione firmata un anno fa tra Comune e Open Fiber. Grazie a questo accordo infatti l'azienda ha potuto utilizzare, ove possibile, cavidotti e infrastrutture di rete sotterranee già esistenti per stendere parte degli oltre **170 chilometri di fibra** previsti dal progetto in modo da evitare disagi ai cittadini.

Il progetto, che vede un investimento diretto da parte della società di **6,5 milioni di euro**, ha visto coinvolte le zone di Monticelli, Tofare, San Filippo e Giacomo, Porta Maggiore e nei prossimi giorni proseguiranno a Pennile di Sotto, Borgo Chiaro, Campo Parignano, Borgo Solestà.

La fibra di Open Fiber è in modalità Fiber to the Home (FTTH – fibra fino a casa), in grado di supportare velocità di trasmissione, sia in download che in upload, fino a 1 Gbps (1000 Megabit al secondo), consentendo così il massimo delle performance. I vantaggi di una connessione ultraveloce, in una città rinomata in Italia per l'arte e la cultura, saranno molteplici: dal telelavoro alla videosorveglianza, dallo streaming online alla domotica. In particolar modo sarà rilevante l'impatto su turismo e Pubblica Amministrazione con l'abilitazione dei servizi di PA digitale.

“La costruzione della rete prosegue a pieno regime – spiega Vito Magliaro, Regional Manager Marche e Umbria di Open Fiber – a pochi mesi dall'apertura dei cantieri abbiamo già avviato la commercializzazione e cablato **6000 unità immobiliari** con un riutilizzo dell'infrastruttura esistente, quindi senza dover scavare, per il **55%** del tracciato. Tutto questo è stato possibile grazie alla collaborazione con il Comune che da subito si è dimostrato sensibile al progetto e ne ha colto tutte le potenzialità”.

“La realizzazione di una rete in fibra ottica – ha dichiarato il sindaco di Ascoli Piceno Marco Fioravanti - rappresenta un tassello fondamentale del progetto di riqualificazione



delle infrastrutture portato avanti dall'Amministrazione. Oltre a fornire un servizio importante agli ascolani, la nuova connessione ultraveloce contribuirà a dare un nuovo volto ad una città sempre più proiettata al futuro”.

Open Fiber è un operatore wholesale only: non vende servizi in fibra ottica direttamente al cliente finale, ma è attivo esclusivamente nel mercato all'ingrosso, offrendo l'accesso a tutti gli operatori di mercato interessati. Una volta conclusi i lavori, l'utente non dovrà far altro che contattare un operatore, scegliere il piano tariffario e navigare ad alta velocità, cosa fino ad oggi impossibile. **Vodafone, Tiscali e Netoip** sono le aziende partner che per prime stanno commercializzando servizi su rete Open Fiber nel comune di Ascoli Piceno. Nei prossimi mesi altri operatori nostri partner cominceranno a vendere servizi sfruttando l'infrastruttura FTTH di Open Fiber.